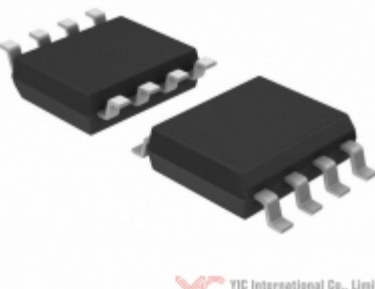




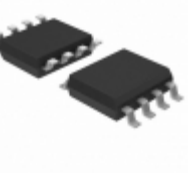

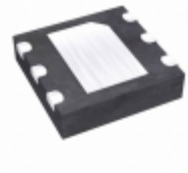

	<h2>MAX856CSA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX856CSA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST PROG 0.5A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX856CSA.pdf</a> <a href="#">2.MAX856CSA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6110 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX856CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST PROG 0.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6110 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	6V
Ausgabebetyp	Programmable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	500mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V, 5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	0.8V
Verpackung	Tube

MAX856CSA ist neu im Original, Suche MAX856CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX856CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX856CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX856CUA+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 0.5A 8UMAX</p>	 <p><b>MAX8569BETT30+</b> Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>MAX856CUA+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 0.5A 8UMAX</p>	 <p><b>MAX8569EVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX8569</p>
 <p><b>MAX856CSA+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 0.5A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX856CSA-T</b> MAXIM MAX856CSA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX8569BETT+T</b> Maxim Integrated IC REG BST 3.3V 1.5A SYNC 6TDFN</p>	 <p><b>MAX8569BEUT+T</b> Maxim Integrated IC REG BST 3.3V 1.5A SYNC SOT23</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX8556ETE+	↔ MAX8556ETE+T	⇒ MAX8557ETE+	D MAX8557ETE+T	⇒ MAX8559EBA11
⊖ MAX8559EBAIL	⊗ MAX8559EBAJJ+T	D MAX8559ETA11+T	⇒ MAX8559ETA22+T	⇒ MAX8559ETA88+T
⊗ MAX8559ETAGG+	⊖ MAX8559ETAJ1+T	⊗ MAX8559ETAJ2	↔ MAX8559ETAJ2+T	⇒ MAX8559ETAJJ+T
D MAX8559ETAM1+T	⊗ MAX8560EZK+T	⊖ MAX8561ETA	⊗ MAX8561ETA+T	⇒ MAX8561ETA-T
⇒ MAX8562ETA-T	↔ MAX8563EEE+	⊗ MAX8564AEUB+	⊖ MAX8566ETJ+	⇒ MAX8566ETJ+T
↔ MAX856CSA+T	⇒ MAX856CSA-T	D MAX856CUA+	⊗ MAX856ESA	⊖ MAX856ESA+T
⊗ MAX856ESA-T	D MAX8570ELT+T	⇒ MAX8570ELT+TG47	↔ MAX8570EUT+T	⇒ MAX8571EUT+T
⊖ MAX8571EUT+TG40	⊗ MAX8576EUB	↔ MAX8576EUB+	⇒ MAX8576EUB+T	⇒ MAX8576EUB+TG51
⊗ MAX8577EUB+	⊖ MAX8577EUB+T	⊗ MAX8578EUB+	D MAX8578EUB+T	⇒ MAX8579EUB+T
↔ MAX857CSA	⊗ MAX857CSA+T	⊖ MAX857CUA	⊗ MAX857ESA	⇒ MAX857ESA+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited